

PATENT 100 SIPPT

LETTERS PATENT

PATENT NO. 10-751432

Application No. 2002-7008591
Application Date: June 29, 2002
Registration Date: Aug. 16, 2007

Title of Invention: SELF-OPTIMIZING MULTI-VARIABLE POINT TO MULTIPOINT
COMMUNICATION SYSTEM

Patentee(s): Aperto Networks, Inc.
1637 South Main Street
Milpitas, CA 95035
U. S. A.

Inventor(s): Reza MAJIDI-AHI
1637 South Main Street
Milpitas, CA 95035
U. S. A.

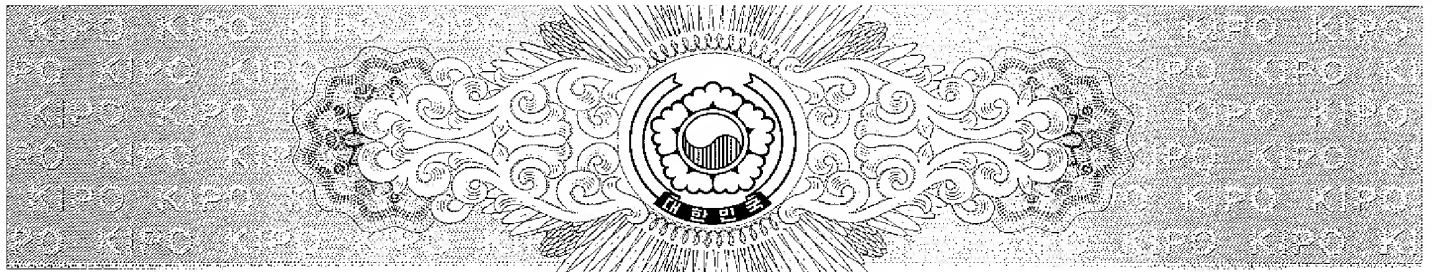
Jeseph HAKIM
1637 South Main Street
Milpitas, CA 95035
U. S. A.

Subir VARMA
1637 South Main Street
Milpitas, CA 95035
U. S. A.

This is to certify that the above referenced patent was granted and was duly registered in the Patent Register pursuant to the Patent Act.

This 16th day of August, 2007

Commissioner
The Korean Intellectual Property Office



특 허 증

CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-0751432 호

(PATENT NUMBER)

출원번호
(APPLICATION NUMBER)

제 2002-7008591 호

출원일
(FILING DATE:YY/MM/DD)

2002년 06월 29일

등록일
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)

2007년 08월 16일

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)

자기최적화 다변수 점-다점 통신 시스템

특허권자 (PATENTEE)

아페르토 네트워크 인코포레이티드

미국 캘리포니아 95035 밀피타스 사우스 메인 스트리트 1637

발명자 (INVENTOR)

등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.

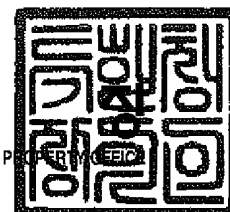
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2007년 08월 16일



특 허 청

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



등 록 사 항

특 허 등록 제 10-0751432 호
(PATENT NUMBER)

발 명 자 (INVENTOR)

마지다-아히레자

미국캘리포니아95035밀피타스사우스메인스트리트1637

하킴조셉

미국캘리포니아95035밀피타스사우스메인스트리트1637

바르마수비르

미국캘리포니아95035밀피타스사우스메인스트리트1637